ISSUE SLIF SARLA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	10	64181	11-10-10
O.I.P.E. CLASSIFIER		10	8-31-98
FORMALITY REVIEW		21421	9/2/1/05

INDEX OF CLAIMS

Allowed		•	N I	Non-elected Interference
(Through numeral) Canceled	:		A:	Appeal

		-					. •	-	••	•••			••••		•••	••••	· · · ·	Re	95	t
Claim	Γ		-			Da	ate	_	÷	•			<u>.</u>	Ť.	:	C	ain	ī	_	-
	7 2	1	Ty	4	V		Ţ		Γ	T	:	T	T	7		۴	Т	t	7	1
Final	Z	ľŽ	Κij				ļ	i	l		•		ľ	1		E E	Orinina	4	8	1
(h	10	5	10	ďΖ	24	<u>. </u>	1	4	Ŀ	4	1	L	4	4		-			0	9
	16	V,	⊦	+	1		Ł	4	Ļ.	4	_	ŀ	1	Ⅎ・	,	L	5		t	Ì
	Н	Н	H	╁	+		╀	-	_	+	_	H	1	4		L	52 53		1	ļ
4-1	Н	Н	┝	╀	+	-	╀	4	_	+	_	١.	ŀ	┨.		-	1	_	ŀ	1
1 6		H		t	+	÷	╁	+	.	$^{+}$	-	Η.	+	١.	-	٠	54 55		╀	ł
6	П	N		t	+	_	†-	1	_	t	-	-	t	1		-	56	_	H	ł
	П	7	4	T	T			1	-	1			T	١.			57		7	ŀ
	П	s/		Ι	I	'		1	_	1			1	1:		-	58	Ī		F
1	Ц	1		L	I	•		I	_	I		_]	1	1.	59	T	_	ľ
19	Н	Ŋ	_	L	4	_	L	1		L				ं		: -	60			
12	Н	4		L	1		<u> </u>	4		L	-	_	L	١,٠	ļ		61	L		L
13	Н	-11		-	+	_	Ľ	+		L	4		Ļ		1	, S.	62	L	4	-
14	Н	+	. :	┝	+	_	-	ľ	_	H	4		-	-	ŀ	_	63 64	L	4	_
15	7	╢		-	╁		Н	t	_	H	4	_	-	١	ŀ	_	65	L	4	_
16	Ť	╢		ř	+	7		+	-	H	1	-	-		ŀ	_	66	Ŀ	┥	_
17	\top	7		r	†.		١.	†		H	7	_	-	5	ŀ		67	┝	+	-
18		7			1		Ť	T		r	1	,	-		ł		68	H	†	-
10	_	I			Ι			T	ţ	Г	1				t	3.	69	-	1	-
20	1	Ú				7		Τ			T			1	ľ	. •	70		7	7
	\perp	1			Γ			Ι			I				t	٦	71		†	
22	1	4	4		L	1		L		_	I						72		Ī	_
23	1	#	·	_	Ŀ	4	· .	L		_	1						73		Ι	_
25	+	₩	-		┞	4		L	4		4	_			L	4	74	٠	1	
26	+	₩	+	+	Ŀ	4		ŀ	4		+	4	_		L	_	75	_	1	_
27	+	H	+	÷	┝	+	_	┞	┪		╀	4	-		H		76 77		+	_
28	\forall	H		÷	H	+		H	1	-	t	┪	\dashv		ŀ	_	78	-	╀	-
29	1	\top	+		┢	†		H	+	-	t	+	┥		H		79		╁	_
30	1	1	7			1		H	†	_	t	1	┪		H	_	70	-	t	-
31	-	\Box	I			T		Γ	7		T	7	٦		Г	1	B1	_	t	-
32	4	Ш	_			I			I		I	\cdot	•			1	32	_	T	_
33	4	Щ	4			ļ	4	_	1	_	L						33		Γ	_
34	╀	₩	+	4	<u> </u>	+	4	_	4		L	4	4		L		4	_	L	
35 36 37 37 39 40	╀	╫╴	+	-	_	╀	4	_	+		L	4	4			_	15	_	L	_
137	Н	╫	+	\dashv		t	4		+	_	H	+	┦		_	_ 1_	7	_	L	_
VB	Н	╁	+	┪		t	+	_	+	_	┝	+	┥		-		8	_	┞	
39	17	Ť	Ť	7		t	7	_	†	-	۲	$^{+}$	٦		-	_	9	-	H	-
40	Π	T	T	7		T	7	_	t		-	†	ヿ		-	-	0	0 No. 3	-	-
41	П	Τ	T	7		T	7		Ť	٦	-	†	٦		_	19	_	٦	-	-
421	I		1.	7			7		T		_	†	٦		Т	9	2	٦	-	-
44 45	Ľ	L	1						I				٦	1	Ī	9	3	٦	_	-
144	L	Ц	\perp	1	_	L			L			I		11		9	4	٦	_	_
46	1	┦	1	4	_	L	1	_	L	1	_	Ţ]			9	-	J		-
46	⊢	H	۲	H'	Y	L	+	_	L	4	_	1	4		ĺ	9	-			
48	├-	IJ	+	H.	H	L	+	_	L	4		1	4	-	_	9		4	_	_
195	 -	14	+	۳	у	_	+	_	1	+	_	╀	4	-	_	9		4		_
50	Ľ-		\forall	H	5	_	†	_	H	+		╁	\dashv	+	_	10	_	+		

		1	٠.	•								•				•					
	[Cla	im	Ť				_	_	•	,	C	a	te	_		_		_	_	
		Final	Original	7		70	7														
		-	51	h		7	7		4	┝	-	_		┝	+		+		H	-	ŀ
ċ	١	_	52	Ė	П	1				-	┪	+		. `	+	-	+		╁	1	┞
	r	٦	53	Н	Н	7	٦	_	7		1	-	1	Ë	+	-	\dagger	-	۲	-	ŀ
	٢	٦	54	H	1	1	7		1	_	1			-	†		t	_	t	٦	ŀ
			55	П		1	1	_	7	-	1		٦	•	1	_	Ť	_	r		H
•	Ĺ		56		7	I	I		1	·	1				7	_	T		r		
	Ŀ		57	Ц	4	Į	1	. '			1	_		•	T		T	Ĺ			Ī
	_		58	Ľ	1		1		1	×	I	ď	1		Ι	_	Ε				•
			59	Ŀ	4	_	1	_	1	_	1	-	1	_	ŀ	_	ľ				
١			60 61	L	4	_	ļ	_	4	_	1		4	_	1	_	L		L,	1	l,
	. 1		62	-	+	-	+	-	+	-	+	_	4	_	_	;	L	_	\cdot	1	
1	· ·	_	63	_	+	_	ł	-	ł		+	_	+		╄	_	L	-	1	4	_
ł	-		64	:	+	÷	╁	-	+		+	-	+	- '	+-	-	F	4	-	4	
١		_	35	÷	+		t	-	$^{+}$	<u>:</u>	t	_	ł	_	ŀ		H	4	1,	¥	-
ŀ	-	-	36	÷	+	-	+	-	t	-	t	,	t	-	╁	-	H	4	٠.	1	_
٠.		_	37		t	-	t		t	•	t	Ė	t	-	╁		۲	4		+	_
t	,	10	38		t	_	t	_	t	_	t		t	j.	1		\vdash	7	-	+	-
ľ	,7	6	9	-	t		t	_	t		t		t		r	i	-	1	-	t	-
Ţ	٠,	7	ю		T	_	Ī		T		T	_	t	<u> </u>	Ì	⋾	-	†		t	-
t	_	7	11	1	t	_	T		t	_	t	_	ŀ	_	H	1	_	+	_	t	
	_	7	2		T		Τ	_	T		Ī	_	t	<u> </u>	r	7		†	_	t	_
ſ	_	_	'3				Г		Г	•	٦	_	T		٦	7	_	†	_	t	_
L		_	4		L				Γ				Γ		Г	1		Ť	_	T	
L	_	_	5		L				L		Ŀ	-				1		T		T	
L	_	7	_		L		L		L		Ŀ							Ι		Γ	_
L	_	7	_		L	_	L	_	L		L	_	L	_		1	-	1			
H	_	7	_	_	L	4	_	4	L	_	_	4	L	4	_	4	_	ļ	_	L	_
H		7		-	_	4	_	4	_	4	_	4	_	4	_	4	_	╀	_	Ļ	_
H		8	_	-	_	+	-	4	_	4	_	4	-	4	_	+		╀	_	1	_
H	-	8	_	-	_	+		+	_	+	_	+	-	┥	-	+	-	╀	_	L	_
r	T	8		1	_	+	_	+	-	1	-	+	-	┥		+	-	╀	-	_	-
۰		84	1	┪	_	1	_	1	_	1	_	1	-	+	-	+	_	H	-	-	_
		8		7	_	1		1		7	_	†		†	-	t		t	1	-	-
		86	3			1		1		1		1	-	1		T		t	7	_	
		87				I		I		I		1		1		T		Г	1	_	1
	_	88	-	4	_	1	_	1		1		I		I		Ι			Ī		
_	4	89	-			1		1		1		1		I					1	Ť	Į
_	4	90	+-	4		1		1	_	1		1		L		L		L			
_	_	91		4		1	_	1		1		l	_	1		L					
_	-	92	-	1		1	_	1		1	_	1		1		L			I]
-	-	93	+-	+		1	_	ł		1	_	ļ	_	1		L	4		1	_	-
H	_	94 95	_	+		╀		ł		1		ļ	_	╀	_	L	4		1		
H	-ĕ.	96	-	+		ŀ		1		+		-		ŀ		-	-		ł	_	1
	-	97	1	t	_	t	_	1	-	t		+		1		-	+	-	+		ĺ
-		98	\vdash	$^{+}$	-	t		+	-	H	_	1		+	-	H	+	_	+		1
	_	99	1-	t	_	t	_	t	_	t		H	-	+	۱	-	+	_	+	-	1
_	h	00	1	T		T	_	t	-	t		r	-	t	_	-	+	_	t	_	1

······	•••••	. ()bj	ec	te	t		•								
Cia	aim	Г		_	7	_)a	te	_	_	-	-	_	
Final	Original	.,						Ī		Ī				•		
干	110		+	-	١,	t	-	t	-	┝	4	-	+	_	-	4
	112	H	+	-	H	t	_	H	_	-	-	_	+		H	4
ī	113	-	†		-	t	_	۲	-	┝	┥		+	-	۰	4
	114	_	✝	_	H	t		H	+	┝	+		╀		-	4
	115	,	Ť	_	Η-	t	_	,	i	┝	+	-	t	÷	-	+
_	116		†	-	_	t		۲		۲	1	-	╁	-	_	†
П	117	_	T			t	,	┝	_	ı,	†	-	t	٦	_	†
П	118	•				t				Ė	†	-	t	٦	_	t
	119	_			1	ı			1	_	1	_	T		_	t
	110		Γ			Γ	-		7		Ť		T	٦	_	t
_	111		L			Γ			1	_	T	-	T	٦		t
			L	1		Ŀ						ī,				Ι
-	113	· . ·	Ļ	1		L	┙		1	_		_		_		Ι
	114	_	_	4		Ľ	4	_	1	٠	1	_	L	_		Ι
_	115		Ŀ	1	ï	L	4		1	_	l	_	L	1		L
	116	-	ŀ	1	_	L	4	_	1		1		L	4		L
	117		ļ.,	4	_		4	_	1	_	ļ		L	4		L
_		_	-	+	÷	_	4	_	1	_	ļ		L	4	_	L
_	119	-	⊢	+	-		+	_	+		Ļ	_	Ŀ	4	_	Ļ
_	20	_	L	ļ	4	_	4		1	_	L	نـ	L	1		L
_	21	-	_	╀	4		+		ł		L	_	_	1	4	L
	22 23	-	_	ł	+	•	+		ŀ		H	_	_	+	4	L
<u> </u>	24	-		╀	+	_	+	_	ł		⊦	4	_	+	4	H
	25			t	+	F	+		H		H	┨		t	4	_
	26	1	111	t	1	-	t	-	H	_	۲	1	-	╁	+	_
1:	27	-	_	t	7		t		t	_	۲	Ħ	<u>-</u>	t	7	_
12	28	1		T	す	_	1		r	_	_	7	_	t	7	_
	29	7	_		T		T	ī				7		T	7	
_	30	1					I					I		I	1	
	31	1		L	4	_	L	_		┙		1	_	L	1	_
_	32	1		L	1	_	1			4	_	1		L	1	
13	33	+	\dashv	_	+	_	╀	4	_	4		4	_	L	4	_
13		+	-		+	-	╀	+	_	+		+	_	H	+	_
13		$^{+}$	\dashv	-	+		╁	+	-	+	_	t	_	┝	+	-
13		t	7	_	十	-	H	†		+		t	_	-	$^{+}$	_
13		1	7		†	_	T	†	_	†	_	t	٦	-	†	-
13	9	Ť	1	ī	T			1		1	_	T			t	_
14	0	Ť	1		T			Ť		Ì		Ì	1	anin' a	Ť	_
14	1	T	T		Т			T		T	_	Γ	٦	_	T	_
14		Ι	↿		Ι			I	_	Ι		Γ	J	_	Γ	_
14	-	Γ	\perp		L			I	_	I	_	Ľ	J	_	Γ	
14		L	\perp		L	4	_	1	_	1		L	4		L	_
145		L	1		L	1	_	ļ	_	Ļ	_	L	1		-	-
146	-	1	1	_	-	4	_	+	_	-		-	+	_	-	Ц
148		\vdash	+	-	-	+	-	+		╀	-	L	+	_	-	4
148		+	+	-	\vdash	+	-	+	-	H	7	H	+	_	┝	4
150	1	┢	+	_	\vdash	†	_	t	-	t	٦	_	t	٦	-	1